

## LAMPIRAN

### LAMPIRAN 1 KUESIONER PENELITIAN KUESIONER PENELITIAN

#### Identitas Responden

1. Nama Lengkap :
2. Jenis Kelamin : Perempuan/Laki-laki
3. NIM :
4. Asal Provinsi :
5. Suku :
6. Angkatan :



Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah pernyataan berikut dengan baik.
2. Beri tanda centang (✓) pada kolom yang sesuai dengan pendapat anda atau kondisi anda.

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

N : Netral

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

**Skala Psikopat Self-Report Levenson (LSRP)**

No	Pernyataan	Keterangan				
		STS	TS	N	S	SS
1.	Sukses didasarkan pada siapa yang paling kuat bertahan; Saya tidak peduli dengan yang kalah.					
2.	Menurut saya, hal yang benar adalah apapun yang bisa saya atasi.					
3.	Di dunia sekarang ini, saya merasa apapun yang saya lakukan untuk bisa sukses selalu dibenarkan.					
4.	Tujuan utama hidup saya adalah mendapatkan sebanyak mungkin harta.					
5.	Menghasilkan banyak uang adalah tujuan terpenting saya.					
6.	Saya cenderung fokus pada tujuan saya dan tidak memperdulikan urusan orang lain.					
7.	Orang yang mudah ditipu biasanya pantas mendapatkan akibatnya.					

8.	Memperhatikan diri sendiri adalah prioritas utama saya.					
9.	Saya memberi tahu orang lain apa yang ingin mereka dengarkan sehingga mereka akan menuruti keinginan saya					
10	Saya akan kesal jika kesuksesan saya dicapai dengan mengorbankan orang lain.					
11	Menyontek tidak dibenarkan karena tidak adil bagi orang lain					
12	Saya sering mengagumi penipuan yang cerdas					
13	Bahkan jika saya berusaha keras untuk menjual sesuatu, saya tidak akan berbohong tentang itu.					
14	Saya menikmati memanipulasi perasaan orang lain.					
15	Saya merasa tidak enak jika kata-kata atau tindakan saya menyebabkan orang lain sakit hati.					
16	Saya mencoba untuk tidak menyakiti orang lain dalam mencapai tujuan saya.					

### Perilaku Tidak Etis

Pernyataan berikutnya menyangkut praktik persetujuan tentang manajemen laba yang telah mendapatkan perhatian besar dalam beberapa tahun terakhir. Pada akhir tahun, jika kinerja perusahaan tidak memenuhi harapan, manajer sering mencari dana untuk mempengaruhi pendapatan atau membuat laporan keuangan terlihat lebih bagus.

Dalam kasus dibawah asumsikan bahwa :

- Manajemen memiliki keinginan yang kuat untuk melebihi – lebihkan pendapatan sehingga menjamin bonus besar atau evaluasi kinerja yang positif
- Kemungkinan ketahuan sangat sedikit

Untuk masing – masing tindakan yang dijelaskan dibawah ini, harap putuskan apakah tindakannya

1. Sama Sekali Tidak Bisa Diterima
2. Cukup Tidak Bisa Diterima
3. Tidak Jelas
4. Cukup Bisa Diterima
5. Dapat Diterima Sepenuhnya

No	Pernyataan	Keterangan				
		1	2	3	4	5
1.	Menghilangkan sebagian besar biaya di akun pengeluaran lainnya untuk menghindari pemeriksaan pada biaya yang berlebihan.					
2.	Meminta perusahaan konsultan untuk menunda pembuatan faktur untuk sejumlah besar pekerjaan yang sudah dilakukan sampai tahun berikutnya.					
3.	Menunda penghapusan inventaris yang rusak dan tidak					

	berharga sehingga asset terlihat lebih banyak.					
--	--	--	--	--	--	--

Pernyataan berikutnya menyangkut tindakan yang tidak etis yang bisa dilakukan oleh karyawan demi memperoleh keuntungan finansial.

Dalam kasus dibawah asumsikan bahwa:

- Anda (karyawan) sangat membutuhkan uang untuk alasan seperti keuangan keluarga sedang bermasalah, dan kemungkinan kecurangan ini ketahuan sangat sedikit.

Tentukan apa yang ada dalam pikiranmu dan tindakanmu adalah..

No	Pernyataan	Keterangan				
		1	2	3	4	5
4.	Memilih untuk tidak melaporkan pembayaran gaji berlebihan sebesar \$ 500 karena kesalahan sistem.					
5.	Menyetor cek , diterima dalam pembayaran rekening yang dihapuskan, dan memasukkannya ke rekening bank pribadi seseorang.					
6.	Menduplikasi nota untuk penginapan yang terkait dengan perjalanan bisnis sehingga bisa mendapatkan uang penggantian yang lebih.					
7.	Jual daftar klien perusahaan ke pesaing					

## LAMPIRAN 2 - DATA RESPONDEN

No	Nama	NIM	Jenis Kelamin	Asal Provinsi	Suku	Angkatan
1.	Della Pangestika	17.G1.0147	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
2.	Yolanda	17.G1.0036	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
3.	Felia Nyoana	17.G1.0023	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
4.	Magdalena	17.G1.0095	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
5.	Margaretha	17.G1.0135	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghua	2017
6.	Vania Kumalasari	17.G1.0008	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
7.	Herlina Febriyani	17.G1.0131	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
8.	Lazarus Tri	17.G1.0043	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa – Jawa	2017
9.	Johan Albert	17.G1.0050	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
10.	Alma	17.G1.0082	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa-Jawa	2017
11.	Shania	17.G1.0021	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
12.	Natasha Varcarel	17.G1.0059	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
13.	Lois Morika H	17.G1.0103	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
14.	Angelia	17.G1.0101	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
15.	Agatha Monique	17.G1.0048	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
16.	Wendy	17.G1.0157	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
17.	Verena Ardelia P	17.G1.0047	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
18.	David Christian	17.G1.0198	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
19.	Anastasia Yunita	17.G1.0180	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
20.	Sheila Novieanie	17.G1.0018	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
21.	Yessica	17.G1.0026	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
22.	Valentina	17.G1.0084	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
23.	Anastasia	17.G1.0022	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
24.	Fairy	17.G1.0193	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
25.	Anggun Larasati	17.G1.0123	Perempuan	Sumatera Selatan	Jawa	2017
26.	Clarissa W	17.G1.0106	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
27.	Alvinia	17.G1.0184	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
28.	Evelin	17.G1.0041	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
29.	Florentina Irene	17.G1.0169	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
30.	Jeremy Nicholas	17.G1.0086	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
31.	Gregorius Aldo	18.G1.0026	Laki - Laki	Kalimantan Barat	Tionghoa	2018
32.	Arnando	18.G1.0049	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
33.	Yohanes Sula	18.G1.0037	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
34.	Silvi	18G10005	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
35.	Kevin Desliano	18.G1.0116	Laki - Laki	Kepulauan Riau	Tionghoa	2018



36.	Riki	18.G1.0054	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa - Jawa	2018
37.	Giovanni	19.G1.0090	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghua	2019
38.	Michael	17.G1.0120	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
39.	Oscar Lukito	18.G1.0046	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
40.	Ketna Dea	18.G1.0059	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
41.	Herlin Permata	20.G2.0004	Perempuan	Jawa Barat	Nias	2020
42.	Afrinda Selza	18.G1.0190	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
43.	Tjan, Delfina	19.G1.0009	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
44.	Tjoa Cindy	17.G1.0009	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
45.	Bella	18.G1.0024	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
46.	Kristina Dewi	17.G1.0087	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
47.	Sherlin Anasfasya	17.G1.0177	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
48.	Fellicia Aprele	18.G1.0115	Perempuan	Jawa Tengahbanten	Tionghoa	2018
49.	Ferdy Prasetyo	17.G1.0076	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
50.	Ardo Ratana D	17.G1.0142	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
51.	Brigita Ira	18.G1.0041	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
52.	Irene Devina	18.G1.0054	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
53.	Zeinidya	18.G1.0033	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
54.	Angie	18.G1.0032	Perempuan	Jawa Tengahdki Jakarta	Jawa	2018
55.	Maria Nugraheni	17.G1.0134	Perempuan	Jawa Tengah Kalimantan Barat	Jawa	2017
56.	Sandra Moniaga	17.G1.0119	Perempuan	Jawa Tengah Kalimantan Barat	Tionghoa	2017
57.	Michael Solomon	17.G1.0122	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
58.	Celina Febriana	17.G1.0024	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
59.	Marcell	17.G1.0141	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
60.	Veronica Kristina	17.G1.0001	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
61.	Elizabeth Debora	18.G1.0135	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
62.	Emmanuela Grace	17.G1.0073	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
63.	Jennifer	20.G1.0042	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
64.	Ratri Lubring	17.G1.0185	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
65.	Thirza	18.G1.0035	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
66.	Manuel Giovannie	18.G1.0214	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
67.	Trianto	18.G1.0129	Laki - Laki	Jawa Barat	Tionghoa	2018
68.	Jesslyn	18.G1.0061	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
69.	Jimmy Christofe	18.G1.0027	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa - Jawa	2018
70.	The, Meliarose	18.G1.0101	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
71.	Monica	18.G1.0132	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018

72.	Dwiki Tindra	17.G1.0167	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa - Jawa	2017
73.	Ferry	17.G1.0159	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
74.	Michael Evans	17.G1.0038	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
75.	Monica Sianita	17.G1.0155	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
76.	Victoria	17.G1.0049	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
77.	Viona Sanchia	17.G1.0012	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
78.	Milkha Levi W	18.G1.0014	Perempuan	Jawa Tengah	Minahasa	2018
79.	Samuel Julio S	18.G1.0015	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
80.	Yeremia Lie	18.G1.0017	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
81.	Margaretha	17.G1.0145	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
82.	Nike	17.G1.0079	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
83.	Phan, Billy	18.G1.0023	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
84.	Maria Raras	17.G1.0061	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
85.	Refnita	17.G1.0168	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
86.	Celia	17.G1.0096	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
87.	Devi Yulianawati	17.G1.0109	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
88.	Richard Theodore	17.G1.0117	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
89.	Cesarina Alves	17.G1.0175	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
90.	Clarissa K	17.G1.0017	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
91.	Kristy Horison	17.G1.0102	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
92.	Daniel Carlos	18.G1.0099	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
93.	Laurencia Fitria	18.G1.0043	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa - Jawa	2018
94.	Maria Febryartha	17.G1.0190	Perempuan	Jawa Barat	Batak	2017
95.	Ivan Sebastian	17.G1.0085	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
96.	Joshua	17.G1.0179	Laki - Laki	DKI Jakarta	Jawa	2017
97.	Novita	17.G1.0133	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
98.	Febrita Andriani	17.G1.0080	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
99.	Elisa Farida	17.G4.0009	Perempuan	Jawa Tengah	Batak	2017
100.	Jaysen Adiputra	17.G1.0091	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
101.	Alya Shorea	17.G1.0176	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
102.	Marcell	17.G1.0141	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
103.	Nathania Elvina	17.G1.0003	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
104.	Leonardus Verrell	17.G4.0008	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa - Jawa	2017
105.	Johanes Emanuel	17G10098	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
106.	Ardinta	18.G1.0091	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
107.	Della	18.G1.0068	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
108.	Karenhapuk	18.G1.0154	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018



109.	M. Syahrizal	18.G1.0224	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
110.	Gabriell Fascha	18.G1.0197	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
111.	Imanuel Kevin N	19.G1.0200	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
112.	Caecilia Cantika	18.G1.0092	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
113.	Deny Susanto	17.G1.0111	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
114.	Navatara Priscilla	18.G1.0073	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
115.	Jessica Grace	20.G1.0002	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
116.	Dhania	19.G1.0140	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
117.	Stefani Kristiana	19.G1.0062	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
118.	Yosua Kristianto	17.G1.0139	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2017
119.	Vicky Okthalia	20.G1.0130	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
120.	Eriberto Fragan	20.G1.0080	Laki - Laki	Kalimantan Timur	Tionghoa-Jawa	2020
121.	Stefanus Jusvian	19.G1.0139	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
122.	Christian Bevan	20.G1.0026	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa-Jawa	2020
123.	Ellen Felicia	20.G1.0035	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
124.	Evelyne	19.G1.0038	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
125.	Talitha Vanessa	20.G4.0022	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
126.	Ruth Emanuella	20.G1.0032	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
127.	Helen	18.G1.0020	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
128.	Karen	19.G1.0017	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
129.	Valentina	20.G1.0146	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
130.	Monica Adelaide	20.G1.0075	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
131.	Albert Kurniawan	20.G1.0013	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
132.	Teresia Karina	19.G1.0002	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
133.	Fransiska Lumana	20.G1.0064	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
134.	Meilani	19.G1.0065	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa-Jawa	2019
135.	Chinthia Putri	19.G1.0104	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
136.	Nataniel Kobogau	19g19186	Laki - Laki	Papua	Papua	2019
137.	Marlene	18.G1.0226	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
138.	Ong Ricky	20.G1.0027	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
139.	Herluin Regisa A	19.G1.0100	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
140.	Charis Vienka	20.G1.0050	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
141.	Leticia Angela	20.G1.0005	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
142.	Kathleen	20.G1.0033	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
143.	Bayu	17.G1.0093	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2017
144.	Aurelia Tasya	18.G1.0173	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
145.	Silvia Laura	18.G1.0063	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
146.	Silvi	18g10005	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018

147.	Gracia Novina	18.G1.0016	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
148.	Alyna	18.G1.0078	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
149.	Vero	17.G1.0056	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2017
150.	Anggoro Bagus	18.G4.0014	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
151.	Daniel Winata	18.G1.0001	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
152.	Yovita	18.G1.0209	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
153.	Marsha	18G10009	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
154.	Felicia Apriliani	18.G1.0107	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
155.	Oei Gabriella RJP	18.G1.0082	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
156.	Aldo Reza	19.G1.0012	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
157.	J. Erica Regina	19. G1. 0001	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
158.	Go Angela	18.G1.0109	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
159.	Carolin Eleonora	19.G1.0067	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
160.	Daud Sutio Lievai	20.G1.0073	Laki – Laki	Jawa Tengah	Sunda	2020
161.	Felix Hertanu	19.G1.0029	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
162.	Matthew Wijaya	18.G1.0010	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
163.	Ishak	18.G1.0052	Laki – Laki	Jawa Barat	Tionghoa	2018
164.	Willy Setiawan	18.G1.0022	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
165.	Cindy Lisa Vanessa	18.G1.0144	Perempuan	Kalimantan Barat	Tionghoa	2018
166.	Adrianus	20.G1.0051	Laki – Laki	Jawa Barat	Jawa	2020
167.	Stefanus Dimas K	19.G1.0008	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
168.	Agnes Purnamasari	19.G1.0124	Perempuan	DKI Jakarta	Betawi	2019
169.	Theodorus Nuno I	19.G1.0072	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
170.	Victoria Alexa	19.G1.0069	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
171.	Jauw, Elisa	19.G1.0152	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
172.	Danar Tri S	19.G1.0134	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
173.	Andrew	19.G1.0031	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
174.	Ezekiel Damarik	20.G1.0052	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
175.	Christian Adyuta	19.G1.0162	Laki – Laki	Jawa Barat	Karo	2019
176.	Ferdinandus Andrew	20.G4.0017	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
177.	Gilbert	18.G1.0003	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
178.	Leony Natasya	19.G1.0079	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
179.	Amadea Manuella	18.G1.0112	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
180.	Dionn Ade	19.G1.0106	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
181.	Dhania	19.G1.0140	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
182.	Evaditus Kresna Yuvisan	19.G4.0017	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
183.	Amadea Indah	19.G1.0174	Perempuan	Banten	Jawa	2019

184.	Alvin	19.G1.0063	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
185.	Erika Velin	18.G1.0006	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
186.	Joshua Kevin	19.G1.0161	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
187.	Chintia	19.G1.0026	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
188.	Cvin	18g40002	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
189.	Dro Dumadi	19.G1.0060	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
190.	Albertus Kevin	19.G1.0050	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
191.	Yuni Chrisvianty	18.G1.0141	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
192.	Ignatius Alfito Destianto	20.G1.0065	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
193.	Shandra	19.G1.0117	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
194.	Jhody Alexander	20.G1.0094	Laki – Laki	Kalimantan Barat	Tionghoa	2020
195.	Nabila Mayarani	19.G1.0176	Perempuan	Banten	Batak	2019
196.	Rafellino Gardica	19.G1.0093	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
197.	Salvina Valariessa	19.G1.0098	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
198.	Alexander Wahyu Eka Putra	20.G1.0138	Laki – Laki	Kalimantan Timur	Dayak	2020
199.	Emanuela Eka Pranandita	18.G1.0136	Perempuan	Jawa Barat	Jawa	2018
200.	Steven Nathanael	19.G4.0004	Laki – Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
201.	Ervina Febriani Rahardjo	19.G4.0003	Perempuan	Jawa Barat	Tionghoa	2019
202.	Stefanus	19.G1.0020	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
203.	Daniel Binconari Adinugroho	19.G1.0005	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
204.	Natania V	18.G1.0225	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
205.	Yohanes Deny Prihardana	19.G1.0054	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
206.	Devani	18.G1.0104	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
207.	Stevani	18.G1.0134	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
208.	Sharon	18.G1.0122	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
209.	Kristian Aryandi	18.G1.0028	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
210.	Novita Delvia	19.G4.0013	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
211.	Octavia Ika	18.G1.0203	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
212.	Kristella Devina	20.G1.0099	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
213.	Matheus Dhamar	18.G1.0060	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2018
214.	Yahya Maulana	19.G1.0126	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
215.	Oei Vanessa Ignatia	19.G1.0010	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
216.	Vincent Kristanto	18.G1.0103	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2018
217.	Angel	18.G1.0109	Perempuan	Jawa Tengah	Betawi	2018
218.	Natanael Kurniawan	18.G1.0039	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghwa	2018
219.	Dea Van Sem	20.G1.0039	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020

220.	Gregory Jimmy C	20.G1.0101	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
221.	Laura Hartanto	19.G1.0160	Perempuan	DKI Jakarta	Betawi	2019
222.	Tan Edward Bernad Kusumo	19.G1.0076	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
223.	Virgine Widya	19.G4.0016	Perempuan	Nusa Tenggara Timur	Tetun	2019
224.	Selviana	19g10030	Perempuan	Kalimantan Barat	Tionghoa	2019
225.	Nehemia	20G10137	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
226.	Priskilla	18.G1.0081	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
227.	Elita Natalia	19.G4.0005	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
228.	Ellen Priscilla	20.G1.0021	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
229.	Veronica Abigail	20.G1.0088	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
230.	Yobel	20.G1.0063	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
231.	Kevia Gabriella	20.G1.0059	Perempuan	Jawa Tengah	Ambon	2020
232.	Sylvia Agustina	19.G1.0193	Perempuan	Jawa Barat	Jawa	2019
233.	Redemptus Andre	20.G1.0019	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
234.	Putri Isabella	20.G1.0105	Perempuan	Lampung	Batak	2020
235.	Victorio Yosafat	19.G1.0041	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
236.	Jonathan Brilliant	19.G1.0061	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
237.	Yohana Niken Tri Utami	20.G4.0001	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa-Jawa	2020
238.	Jeanne Yovita	20.G1.0028	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
239.	Kiara Rosa	19.G1.0122	Perempuan	Jawa Tengah	Tiong Hoa	2019
240.	L. Stefanny	20.G1.0066	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
241.	Njoo,Felicia Elvina Indradi	19.G1.0059	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
242.	Samuel Tirta	19.G1.0047	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
243.	Michael Christopher	20.G1.0010	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
244.	Misael Ade	19.G1.0099	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2019
245.	Ajeng	18.G1.0065	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018
246.	Valensia Angelina	20.G1.0049	Perempuan	Bangka Belitung	Tionghoa	2020
247.	Rischa Oktaviane	18.G1.0007	Perempuan	Jawa Timur	Jawa	2018
248.	Poei Felin	20.G1.0044	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
249.	Michael Widiandra	20.G1.0041	Laki - Laki	Jawa Barat	Sunda	2020
250.	Pius Krisnamukti	20.G1.0069	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
251.	Chesya Febriani	20.G1.0046	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
252.	Arrin Insani Putri	20.G1.0133	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
253.	Intan Permatasari	20.G1.0142	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
254.	Leonard Hervando Wijaya	20.G1.0018	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
255.	Kevin Febrian	20.G1.0122	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020

256.	Annetha Steffi	20.G4.0012	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
257.	Victorio Almers	20.G4.0011	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
258.	Cecilia	19.G1.0044	Perempuan	DKI Jakarta	Jawa	2019
259.	Michael Kurniawan	19.G1.0036	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
260.	Emilia Enggar Pramudya	20.G1.0145	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
261.	Ferdinand Aditya P.I.D	20.G4.0014	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
262.	Vanessa Laurensia	19.G1.0048	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
263.	Syallomitha Joyce	20.G1.0107	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
264.	Yemima Angelica	20.G1.0132	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
265.	Kezia Angie P	19.G1.0070	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
266.	Olivia Angela Tjakra Winata	19.G1.0107	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
267.	Jesika Simbolon	20.G1.0143	Perempuan	Sumatera Utara	Batak	2020
268.	Patricia Angelina	20.G2.0001	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
269.	Marchel	19.G4.0006	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghua	2019
270.	Yolla Patricia	20.G1.0079	Perempuan	Sumatera Selatan	Jawa	2020
271.	Fabian Surya Satriawibawa	20.G1.0057	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
272.	Lauw, Felicia	20.G1.0043	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
273.	Vallery Michaelle	19.G1.0006	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
274.	Tiara Octavia	19.G1.0092	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
275.	Novta Indra	19.G1.0145	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
276.	Riries Angelishita	19.G1.0095	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
277.	Christofer Santana	20.G1.0012	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
278.	Graceshinta Rakrismawati	19.G1.0007	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
279.	Albertus David Handoko Hoo	20.G1.0054	Laki - Laki	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
280.	Kirana Putri Sarasechan	19.G1.0173	Perempuan	Jawa Barat	Jawa	2019
281.	Yulius Bisma	20G40021	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
282.	Gabriel Marcella Kurniawan	20.G1.0036	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
283.	Mayda Endsyana	20.G1.0131	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
284.	Mayshinta Febiyana	20.G1.0109	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
285.	Patricia Aida	19.G1.0040	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2019
286.	Cahyo	19.G1.0159	Laki - Laki	Jawa Barat	Jawa	2019
287.	Theresia Jessy	19.G1.0034	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2019
288.	Georgius Djoko	20.G1.0120	Laki - Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
289.	Michelle	20.G1.0011	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2020
290.	Nadia W	20.G1.0074	Perempuan	Jawa Tengah	Tionghoa	2020
291.	Nandhita	18.G1.0111	Perempuan	Jawa Tengah	Jawa	2018



292.	Josef Fabian	20.G1.0144	Laki – Laki	Jawa Tengah	Jawa	2020
------	--------------	------------	-------------	-------------	------	------

No	KP_01	KP_02	KP_03	KP_04	KP_05	KP_06	KP_07	KP_08	KP_09
1.	1	1	1	1	2	1	1	1	1
2.	2	3	2	2	4	4	4	4	2
3.	2	1	3	2	1	2	3	4	2
4.	4	4	2	4	5	5	4	4	2
5.	2	4	3	4	3	2	2	4	1
6.	4	5	2	4	4	2	2	5	3
7.	2	4	2	3	2	2	2	3	4
8.	4	2	2	1	2	2	2	5	3
9.	3	4	3	3	3	2	3	2	3
10.	3	2	1	2	3	4	1	3	2
11.	4	4	2	2	2	2	2	2	2
12.	3	4	2	3	3	4	4	3	2
13.	4	4	2	3	4	3	1	2	3
14.	2	4	1	4	4	1	2	4	2
15.	5	3	3	4	4	1	1	3	3
16.	5	2	4	5	5	5	2	5	2
17.	3	4	3	4	4	3	3	4	3
18.	5	3	2	5	5	2	1	4	4
19.	2	3	1	1	2	3	1	4	1
20.	4	4	4	4	4	3	1	4	4
21.	3	3	3	4	3	3	3	3	4
22.	1	4	1	4	4	1	4	1	4
23.	5	3	2	3	3	2	2	3	2
24.	2	2	2	2	2	2	2	2	2
25.	2	2	1	4	4	4	3	3	102



26.	2	4	1	2	1	2	1	2	2
27.	5	5	2	4	4	4	2	2	2
28.	3	4	3	3	4	3	2	4	2
29.	2	4	2	2	2	2	2	4	2
30.	4	4	3	2	3	3	3	4	3
31.	4	3	2	3	3	4	2	3	1
32.	2	4	4	4	4	5	2	2	4
33.	4	3	1	4	4	3	3	5	3
34.	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35.	1	2	3	2	2	2	2	1	2
36.	2	3	2	4	3	2	2	2	3
37.	2	4	3	3	4	3	3	4	4
38.	2	2	2	5	5	2	4	2	4
39.	3	5	2	4	4	2	2	4	4
40.	3	2	2	1	1	2	2	1	2
41.	4	1	1	2	5	2	2	5	2
42.	2	2	2	2	4	3	2	4	2
43.	3	3	3	4	2	3	2	1	2
44.	1	1	1	1	1	1	1	5	1
45.	5	5	3	4	3	3	1	3	3
46.	3	5	5	4	4	1	5	5	5
47.	4	3	2	1	2	3	2	1	3
48.	3	4	2	4	2	2	2	2	2
49.	2	2	2	4	4	4	2	5	4
50.	2	3	3	5	5	1	1	5	3
51.	4	3	3	4	4	4	3	2	3

52.	5	5	3	2	3	1	4	2	2
53.	4	4	3	2	4	3	2	4	3
54.	2	4	3	4	3	2	2	3	2
55.	2	3	1	1	2	2	1	1	1
56.	3	4	2	4	5	4	2	4	2
57.	4	3	5	5	5	2	1	4	3
58.	4	2	2	3	3	2	1	4	3
59.	3	3	4	4	4	2	3	4	3
60.	4	3	3	2	2	3	2	3	2
61.	4	5	4	3	3	5	5	5	3
62.	2	1	2	3	3	2	3	3	3
63.	2	2	1	4	4	2	1	4	3
64.	4	4	2	1	3	3	2	5	3
65.	2	2	1	2	3	2	1	4	2
66.	4	4	2	4	4	3	4	4	2
67.	3	3	1	2	2	1	1	3	3
68.	2	2	1	3	3	2	2	2	3
69.	2	3	4	4	5	2	1	3	2
70.	4	3	4	3	4	1	1	2	2
71.	4	4	3	4	4	1	3	5	3
72.	4	3	3	3	3	2	3	2	3
73.	2	2	2	2	2	2	2	2	3
74.	3	5	3	3	4	3	1	4	3
75.	3	4	1	3	3	1	1	2	1
76.	3	4	2	3	3	4	2	4	2
77.	5	5	1	2	2	2	2	4	5

78.	3	3	2	1	1	2	1	3	4
79.	4	3	2	3	3	2	4	2	5
80.	4	3	2	2	4	4	2	4	4
81.	3	3	2	3	3	2	3	4	3
82.	3	2	2	2	2	2	2	2	2
83.	3	2	1	3	3	2	2	2	2
84.	2	3	2	3	3	2	3	3	3
85.	4	2	2	1	2	3	2	1	3
86.	3	2	2	2	2	3	2	5	2
87.	2	2	1	2	2	3	1	2	2
88.	4	4	4	3	4	3	3	3	4
89.	4	3	3	5	5	1	3	4	2
90.	2	4	3	3	4	2	3	5	3
91.	3	2	3	4	4	3	2	3	2
92.	2	3	2	3	2	1	2	1	2
93.	3	5	2	4	4	3	1	3	3
94.	3	4	3	3	4	2	5	1	1
95.	3	4	4	4	4	3	5	4	4
96.	2	4	3	2	2	2	2	3	2
97.	2	2	1	4	4	2	3	2	2
98.	2	4	3	4	4	3	2	4	2
99.	2	4	4	2	1	2	2	3	3
100.	4	2	2	2	2	2	3	2	2
101.	1	1	1	1	2	2	1	1	3
102.	3	3	4	4	4	2	3	4	3
103.	2	2	2	2	2	2	2	2	2

104.	3	4	3	2	3	3	1	4	3
105.	4	2	3	4	4	4	2	2	4
106.	5	5	2	3	4	4	4	4	4
107.	2	4	2	1	2	4	1	2	4
108.	2	3	4	2	2	4	2	3	2
109.	5	4	2	4	1	2	2	3	2
110.	2	3	3	2	4	2	2	2	2
111.	5	2	3	2	4	3	1	4	4
112.	3	3	4	3	3	3	3	3	4
113.	2	2	4	3	3	2	2	3	3
114.	4	4	3	2	5	2	2	4	3
115.	2	3	2	1	2	1	3	2	4
116.	4	3	2	3	3	2	3	5	3
117.	4	5	3	4	5	4	3	4	4
118.	4	4	4	4	4	2	2	2	4
119.	4	4	4	3	3	4	2	5	3
120.	4	4	4	4	4	4	4	5	3
121.	1	1	1	1	1	1	1	3	1
122.	3	3	2	4	4	2	3	3	2
123.	4	2	2	2	3	2	3	2	2
124.	2	2	2	3	3	1	2	1	3
125.	2	2	2	2	2	3	1	2	2
126.	2	2	2	1	1	1	4	2	1
127.	4	4	4	4	3	3	2	3	4
128.	3	5	3	4	4	2	1	4	4
129.	5	3	2	1	2	1	1	3	1

130.	3	3	2	4	4	2	3	3	3
131.	2	2	4	3	4	2	4	4	2
132.	4	3	3	2	3	2	2	2	2
133.	3	2	4	2	1	1	2	1	2
134.	3	3	3	3	4	4	4	3	4
135.	2	3	2	3	3	4	2	3	4
136.	5	5	2	1	5	5	5	5	3
137.	5	3	2	3	3	2	4	4	3
138.	3	2	1	1	3	4	1	2	5
139.	3	4	3	4	4	4	2	5	3
140.	2	2	3	3	2	2	2	2	2
141.	3	5	1	1	1	1	1	1	1
142.	3	3	2	2	4	2	2	3	2
143.	4	2	2	4	3	3	2	3	3
144.	1	1	1	1	1	2	1	1	1
145.	4	4	2	3	4	4	4	3	4
146.	3	2	4	2	2	4	2	4	2
147.	3	2	4	3	4	3	2	5	3
148.	4	2	3	4	4	2	2	3	3
149.	3	4	3	4	4	4	2	3	3
150.	3	3	3	3	3	3	3	3	3
151.	4	4	1	4	1	4	3	4	4
152.	5	3	2	1	1	2	2	2	2
153.	3	3	4	2	4	2	2	2	2
154.	3	4	2	3	4	3	2	5	3
155.	1	3	3	4	3	3	2	4	3

156.	4	4	3	2	2	2	2	1	1
157.	2	4	2	4	3	3	2	2	1
158.	3	3	3	3	3	3	4	3	3
159.	2	2	1	1	1	1	1	4	2
160.	5	3	3	4	4	4	2	3	4
161.	3	2	3	4	5	4	4	4	2
162.	3	4	2	3	4	4	4	4	3
163.	4	3	1	2	3	2	3	2	2
164.	5	3	5	4	4	3	2	5	5
165.	2	2	1	5	5	4	1	3	3
166.	3	5	5	1	1	1	1	1	1
167.	2	2	4	3	4	1	4	4	4
168.	2	4	2	4	4	2	2	4	3
169.	1	1	1	3	3	2	1	1	1
170.	2	2	1	3	4	3	2	2	3
171.	3	2	3	2	2	3	2	2	2
172.	5	5	5	3	5	3	5	4	5
173.	3	2	4	2	3	3	2	3	3
174.	5	5	3	2	2	1	4	4	2
175.	4	1	4	2	2	2	3	3	3
176.	5	5	4	2	4	4	4	4	3
177.	4	4	4	3	4	3	1	5	4
178.	3	3	1	1	3	4	2	4	3
179.	2	2	2	2	2	2	2	2	2
180.	4	4	4	4	4	5	2	4	5
181.	4	4	2	2	2	4	2	3	1



182.	3	2	2	4	3	3	4	4	3
183.	4	3	3	4	5	4	3	5	4
184.	5	1	1	3	3	2	2	5	2
185.	3	2	1	2	2	4	3	2	2
186.	4	3	2	4	5	4	3	4	3
187.	3	3	3	2	2	3	3	2	2
188.	5	4	4	3	2	4	4	4	4
189.	2	1	1	2	2	2	3	1	2
190.	2	1	2	2	2	2	1	2	2
191.	1	3	4	1	1	3	1	2	1
192.	2	3	2	2	3	2	4	2	4
193.	4	3	2	3	2	3	1	5	3
194.	1	5	3	1	4	1	1	5	3
195.	1	3	1	1	1	1	1	3	1
196.	2	2	1	1	1	1	1	1	1
197.	5	2	1	1	1	3	2	3	3
198.	3	3	3	3	3	3	2	2	2
199.	2	2	3	3	3	3	2	1	2
200.	5	5	3	4	4	3	2	2	3
201.	2	2	2	2	4	2	2	4	4
202.	3	4	2	3	2	1	1	5	4
203.	4	3	2	1	3	3	1	4	3
204.	3	2	2	3	3	4	1	3	3
205.	3	3	4	3	4	2	3	3	3
206.	2	3	3	3	2	2	1	3	2
207.	3	3	2	3	3	3	2	3	3

208.	3	3	2	3	2	3	3	3	3
209.	3	4	2	4	4	1	1	1	1
210.	1	2	2	4	4	2	2	4	2
211.	2	4	2	4	4	2	4	4	3
212.	4	4	3	3	3	3	4	4	4
213.	3	2	3	4	2	2	2	2	2
214.	2	2	3	3	4	3	3	5	3
215.	1	2	1	2	3	2	2	1	1
216.	3	2	4	4	4	4	1	4	1
217.	4	3	2	3	3	2	2	4	3
218.	2	3	2	3	3	2	1	4	3
219.	4	3	2	2	3	4	3	4	3
220.	4	4	2	2	2	2	3	2	2
221.	5	2	4	3	5	4	3	3	3
222.	3	3	2	3	4	2	2	2	2
223.	5	5	5	5	5	5	5	4	5
224.	1	2	3	3	4	2	2	3	2
225.	4	4	2	2	2	1	3	2	2
226.	5	5	1	1	3	1	1	5	3
227.	4	3	3	3	3	3	2	3	3
228.	4	3	2	4	4	4	3	3	3
229.	3	3	2	3	3	2	2	4	2
230.	3	4	2	2	2	3	3	4	3
231.	2	2	2	2	2	2	1	3	2
232.	3	4	4	3	4	3	2	2	3
233.	4	5	4	4	4	3	3	3	3

234.	2	5	2	2	3	5	5	5	3
235.	3	3	3	3	3	5	4	4	3
236.	2	3	3	4	4	3	2	3	4
237.	4	4	3	3	4	3	2	3	3
238.	2	3	4	2	3	1	1	4	3
239.	4	5	2	3	3	2	2	3	2
240.	1	3	1	3	3	2	5	5	1
241.	4	3	3	3	4	3	1	4	3
242.	3	2	2	3	4	3	3	3	4
243.	4	3	2	1	1	3	2	4	3
244.	4	3	3	3	3	2	4	3	2
245.	3	3	2	2	3	4	2	2	2
246.	1	4	3	3	3	5	3	3	1
247.	2	2	2	2	2	3	2	2	2
248.	5	2	2	2	3	2	4	3	3
249.	2	3	3	3	3	2	1	2	3
250.	4	4	2	3	4	3	3	5	3
251.	1	1	3	2	2	1	5	3	3
252.	4	3	3	3	4	4	4	5	4
253.	1	2	3	2	3	1	1	5	3
254.	3	2	2	3	3	1	1	2	2
255.	2	2	3	2	2	1	3	3	2
256.	2	2	1	3	3	2	3	5	1
257.	2	2	1	1	1	1	3	2	2
258.	4	4	4	3	3	2	2	3	3
259.	4	3	2	3	3	4	3	4	3

260.	4	3	1	2	1	1	1	2	2
261.	2	3	2	3	4	1	1	2	3
262.	1	3	4	1	1	2	3	2	3
263.	5	5	2	1	1	1	4	5	5
264.	3	3	3	2	2	3	3	3	2
265.	3	4	2	3	3	4	4	4	4
266.	4	1	1	3	3	4	3	4	2
267.	3	3	2	2	3	2	3	3	2
268.	2	2	2	4	4	2	2	2	3
269.	3	3	3	3	3	3	3	3	3
270.	3	3	3	2	2	2	3	2	3
271.	2	4	3	3	2	1	2	3	3
272.	3	4	2	2	2	2	2	4	2
273.	3	4	3	3	3	1	1	3	1
274.	5	4	3	3	3	3	2	4	3
275.	3	3	1	2	3	4	2	3	3
276.	2	2	2	2	3	2	3	4	2
277.	4	3	3	1	3	4	3	3	3
278.	3	3	3	4	4	2	2	3	3
279.	4	4	3	4	5	2	3	4	3
280.	2	1	1	3	3	1	1	4	1
281.	2	3	3	2	4	3	2	4	3
282.	4	3	2	3	3	2	2	3	3
283.	3	3	3	3	3	4	2	5	1
284.	2	4	2	2	3	2	4	4	3

285.	4	2	4	4	3	2	4	4	1
286.	4	4	4	2	3	4	4	4	4
287.	1	1	1	1	1	3	1	3	1
288.	5	2	4	5	5	3	1	4	1
289.	2	3	2	3	3	2	1	4	3
290.	1	1	1	2	1	2	1	2	1
291.	2	5	1	1	3	3	4	2	2
292.	3	2	2	3	2	2	2	3	2

No	KP_10	KP_11	KP_12	KP_13	KP_14	KP_15	KP_16	Skor	Mean
1.	5	2	2	2	1	1	1	24	1.50
2.	2	2	2	3	2	2	2	42	2.63
3.	2	1	5	1	2	1	1	33	2.06
4.	2	1	4	1	4	1	1	48	3.00
5.	4	2	3	3	1	2	2	42	2.63
6.	4	1	2	2	2	1	1	44	2.75
7.	1	1	3	1	2	1	2	35	2.19
8.	2	2	2	3	3	2	2	39	2.44
9.	1	3	3	2	2	2	1	40	2.50
10.	2	1	3	3	1	1	1	33	2.06
11.	4	4	2	4	2	4	4	46	2.88
12.	2	1	3	2	1	2	2	41	2.56
13.	3	2	4	2	3	2	2	44	2.75
14.	2	4	2	2	2	2	2	40	2.50

15.	2	2	1	1	1	1	1	36	2.25
16.	2	4	2	1	2	1	1	48	3.00
17.	3	1	3	2	3	2	2	47	2.94
18.	2	3	4	1	2	1	1	45	2.81
19.	1	1	3	1	1	1	1	27	1.69
20.	2	1	3	2	4	3	2	49	3.06
21.	3	3	3	3	3	3	3	50	3.13
22.	1	1	3	1	1	1	1	33	2.06
23.	2	1	2	2	2	1	1	36	2.25
24.	4	4	2	4	2	4	3	41	2.56
25.	4	3	4	5	3	1	2	47	2.94
26.	1	1	2	1	1	2	2	27	1.69
27.	1	1	3	1	2	1	1	40	2.50
28.	2	2	3	3	2	1	1	42	2.63
29.	1	4	4	1	1	1	1	35	2.19
30.	3	4	3	2	2	2	2	47	2.94
31.	1	2	4	2	1	1	1	37	2.31
32.	1	2	3	1	2	1	1	42	2.63
33.	2	1	2	1	1	1	2	40	2.50
34.	3	3	3	3	3	3	3	48	3.00
35.	1	1	4	1	2	1	1	28	1.75
36.	2	2	3	2	2	1	2	37	2.31
37.	2	2	2	2	2	2	2	44	2.75
38.	1	1	4	1	2	1	1	39	2.44



39.	2	3	2	2	2	2	2	45	2.81
40.	2	5	2	3	2	3	2	35	2.19
41.	1	4	2	2	1	5	5	44	2.75
42.	2	3	3	2	2	2	2	39	2.44
43.	3	1	2	3	2	2	2	38	2.38
44.	1	1	2	1	2	1	5	26	1.63
45.	2	2	4	1	1	1	1	42	2.63
46.	1	1	2	1	1	1	1	45	2.81
47.	2	3	4	3	2	4	3	42	2.63
48.	1	1	4	2	3	1	1	36	2.25
49.	3	1	4	2	2	1	2	44	2.75
50.	1	3	4	1	1	1	1	40	2.50
51.	3	3	5	2	4	3	2	52	3.25
52.	1	4	2	3	2	3	3	45	2.81
53.	2	2	3	2	1	2	1	42	2.63
54.	2	3	3	2	2	1	1	39	2.44
55.	3	2	1	1	1	2	1	25	1.56
56.	2	1	4	1	1	1	1	41	2.56
57.	3	5	5	3	2	1	1	52	3.25
58.	2	1	3	2	3	1	2	38	2.38
59.	3	3	4	2	2	2	2	48	3.00
60.	3	4	3	2	2	2	3	43	2.69
61.	3	2	3	1	2	1	1	50	3.13
62.	2	2	4	3	2	2	2	39	2.44

63.	2	3	3	2	1	1	2	37	2.31
64.	3	2	2	3	3	1	2	43	2.69
65.	3	2	4	2	2	3	2	37	2.31
66.	4	1	4	2	2	1	1	46	2.88
67.	3	3	3	1	1	1	1	32	2.00
68.	2	4	3	4	2	3	2	40	2.50
69.	2	1	4	1	3	1	4	42	2.63
70.	1	1	1	1	1	1	1	31	1.94
71.	3	1	2	3	3	1	1	45	2.81
72.	2	3	4	3	3	1	2	44	2.75
73.	4	4	3	4	2	2	2	40	2.50
74.	3	3	2	3	1	2	1	44	2.75
75.	2	1	2	4	2	5	2	37	2.31
76.	2	2	4	2	1	1	1	40	2.50
77.	1	1	1	1	4	1	1	38	2.38
78.	2	2	2	2	1	2	1	32	2.00
79.	3	1	2	2	3	2	2	43	2.69
80.	2	2	2	2	2	4	4	47	2.94
81.	2	3	2	3	2	2	2	42	2.63
82.	2	1	2	2	2	1	1	30	1.88
83.	1	1	2	2	2	2	2	32	2.00
84.	4	2	2	2	2	1	1	38	2.38
85.	2	1	2	2	3	1	2	33	2.06
86.	4	1	2	2	3	2	1	38	2.38

87.	2	2	2	2	2	1	1	29	1.81
88.	3	3	4	2	3	2	2	51	3.19
89.	3	3	4	2	4	1	1	48	3.00
90.	2	1	2	1	1	1	1	38	2.38
91.	2	2	2	3	2	1	1	39	2.44
92.	2	3	2	2	1	1	2	31	1.94
93.	1	3	3	2	1	1	1	40	2.50
94.	2	2	3	1	1	1	1	37	2.31
95.	3	3	4	1	4	1	2	53	3.31
96.	2	2	4	1	2	2	2	37	2.31
97.	2	3	3	3	3	2	2	40	2.50
98.	1	1	3	1	1	1	1	37	2.31
99.	2	1	4	1	3	2	1	37	2.31
100.	4	3	4	3	3	2	2	42	2.63
101.	2	1	1	1	1	1	1	21	1.31
102.	3	3	4	2	2	2	2	48	3.00
103.	2	2	2	2	2	2	2	32	2.00
104.	2	1	2	2	2	4	5	44	2.75
105.	3	2	3	2	2	4	1	46	2.88
106.	1	2	2	2	1	1	1	45	2.81
107.	1	1	4	2	2	1	1	34	2.13
108.	2	2	2	2	1	2	1	36	2.25
109.	2	3	3	1	1	1	1	37	2.31
110.	2	4	2	2	2	1	1	36	2.25

111.	1	2	4	1	3	1	1	41	2.56
112.	3	2	3	3	2	2	3	47	2.94
113.	4	1	2	2	2	1	1	37	2.31
114.	5	4	4	2	3	2	2	51	3.19
115.	1	1	4	1	1	1	1	30	1.88
116.	4	3	3	3	2	2	1	46	2.88
117.	1	1	3	1	3	1	1	47	2.94
118.	2	1	2	2	3	1	2	43	2.69
119.	1	1	1	1	1	1	1	39	2.44
120.	3	3	2	1	2	2	1	50	3.13
121.	1	1	1	5	1	1	1	22	1.38
122.	2	3	3	2	2	1	1	40	2.50
123.	2	1	1	2	1	1	2	32	2.00
124.	1	2	4	1	4	1	1	33	2.06
125.	2	3	3	2	2	1	1	32	2.00
126.	2	2	4	2	4	1	1	32	2.00
127.	2	1	3	3	3	3	1	47	2.94
128.	1	5	4	2	2	1	2	47	2.94
129.	1	3	2	1	1	1	1	29	1.81
130.	2	2	2	2	2	1	1	39	2.44
131.	3	3	4	2	3	4	2	48	3.00
132.	1	2	2	3	2	1	1	35	2.19
133.	5	2	2	4	1	1	1	34	2.13
134.	3	2	4	2	2	1	2	47	2.94

135.	2	1	3	1	2	2	2	39	2.44
136.	2	2	4	1	1	1	1	48	3.00
137.	2	4	4	2	3	2	2	48	3.00
138.	3	1	4	5	3	2	2	42	2.63
139.	1	3	2	2	1	1	1	43	2.69
140.	4	3	2	3	2	4	3	41	2.56
141.	1	1	1	1	1	1	1	22	1.38
142.	2	3	4	2	3	1	1	39	2.44
143.	3	3	3	3	3	3	3	47	2.94
144.	1	3	2	2	2	1	1	22	1.38
145.	2	1	4	2	3	2	3	49	3.06
146.	3	2	4	2	2	2	2	42	2.63
147.	1	2	2	3	2	1	1	41	2.56
148.	3	2	4	2	2	2	2	44	2.75
149.	2	2	3	2	2	2	3	46	2.88
150.	2	4	2	2	3	3	2	45	2.81
151.	2	2	4	2	3	3	1	46	2.88
152.	1	3	4	1	2	1	1	33	2.06
153.	2	4	5	2	4	3	3	47	2.94
154.	2	2	4	2	2	1	1	43	2.69
155.	5	3	2	4	2	2	1	45	2.81
156.	5	4	2	2	2	1	1	38	2.38
157.	4	3	1	1	1	2	2	37	2.31
158.	3	3	3	3	3	3	3	49	3.06

159.	1	1	1	1	1	1	1	22	1.38
160.	4	1	5	1	5	1	1	50	3.13
161.	2	4	4	2	1	1	2	47	2.94
162.	2	2	2	2	2	2	2	45	2.81
163.	2	1	4	3	3	2	2	39	2.44
164.	1	1	4	2	5	2	2	53	3.31
165.	1	1	2	1	2	1	1	35	2.19
166.	1	1	1	1	1	1	1	26	1.63
167.	2	2	3	2	1	2	1	41	2.56
168.	2	3	2	2	1	3	1	41	2.56
169.	1	3	2	1	2	2	1	26	1.63
170.	2	3	1	3	1	1	1	34	2.13
171.	4	3	4	4	3	2	2	43	2.69
172.	2	3	4	1	3	1	1	55	3.44
173.	1	2	1	1	1	1	1	33	2.06
174.	2	1	1	2	1	1	1	37	2.31
175.	1	1	3	1	1	1	1	33	2.06
176.	5	4	3	1	1	1	1	51	3.19
177.	1	2	4	2	3	1	1	46	2.88
178.	4	1	2	1	2	1	1	36	2.25
179.	2	2	4	2	1	1	1	31	1.94
180.	2	2	4	2	3	2	2	53	3.31
181.	2	2	3	2	2	2	1	38	2.38
182.	2	3	3	2	3	1	1	43	2.69



183.	2	2	3	2	2	2	1	49	3.06
184.	2	3	4	1	1	1	1	37	2.31
185.	2	2	3	1	2	1	1	33	2.06
186.	2	3	4	2	2	1	2	48	3.00
187.	2	2	1	2	1	1	1	33	2.06
188.	2	2	4	2	2	2	2	50	3.13
189.	2	2	2	2	2	2	2	30	1.88
190.	1	1	1	1	2	1	1	24	1.50
191.	2	1	4	2	1	1	1	29	1.81
192.	2	1	3	2	1	1	1	35	2.19
193.	3	2	4	2	3	1	1	42	2.63
194.	1	1	1	3	1	1	1	33	2.06
195.	2	3	3	2	1	2	2	28	1.75
196.	1	1	1	2	1	1	1	19	1.19
197.	5	1	4	3	1	1	1	37	2.31
198.	4	3	3	2	2	2	2	42	2.63
199.	2	3	3	2	2	3	2	38	2.38
200.	1	2	2	2	3	3	1	45	2.81
201.	1	3	2	1	2	1	1	35	2.19
202.	2	2	3	1	2	1	2	38	2.38
203.	2	2	4	2	3	1	2	40	2.50
204.	2	1	4	2	1	1	1	36	2.25
205.	5	1	1	3	3	1	2	44	2.75
206.	2	2	3	3	1	2	1	35	2.19

207.	3	2	3	3	3	2	2	43	2.69
208.	3	2	3	3	2	2	2	42	2.63
209.	5	2	1	2	1	2	1	35	2.19
210.	4	2	3	3	2	1	1	39	2.44
211.	1	2	2	2	2	1	1	40	2.50
212.	2	2	4	2	3	1	1	47	2.94
213.	1	1	2	1	4	1	2	34	2.13
214.	2	3	4	3	3	1	2	46	2.88
215.	2	2	2	1	1	2	1	26	1.63
216.	2	1	2	2	2	1	2	39	2.44
217.	2	2	3	2	1	1	1	38	2.38
218.	2	4	2	2	2	1	2	38	2.38
219.	2	2	2	2	2	2	2	42	2.63
220.	2	1	4	3	2	1	1	37	2.31
221.	2	2	2	2	1	1	1	43	2.69
222.	2	2	4	1	2	1	1	36	2.25
223.	1	1	3	1	5	2	1	58	3.63
224.	1	3	3	2	2	1	1	35	2.19
225.	5	2	2	2	2	2	1	38	2.38
226.	1	5	3	5	1	1	1	42	2.63
227.	2	2	3	3	2	1	1	41	2.56
228.	1	2	2	2	3	1	1	42	2.63
229.	3	2	2	2	2	2	2	39	2.44
230.	3	1	1	1	3	1	1	37	2.31

231.	2	4	3	2	1	1	1	32	2.00
232.	4	1	3	2	3	2	2	45	2.81
233.	2	1	1	1	1	1	1	41	2.56
234.	3	1	3	3	3	1	1	47	2.94
235.	3	1	3	3	3	2	2	48	3.00
236.	2	2	2	2	3	2	2	43	2.69
237.	3	1	2	2	2	1	2	42	2.63
238.	2	2	1	2	1	1	1	33	2.06
239.	3	4	3	2	2	1	1	42	2.63
240.	1	1	1	1	1	1	1	31	1.94
241.	2	2	3	3	2	1	1	42	2.63
242.	2	2	3	1	2	3	2	42	2.63
243.	2	1	2	3	2	1	1	35	2.19
244.	4	2	3	3	3	2	2	46	2.88
245.	3	2	3	3	3	2	2	41	2.56
246.	2	3	1	1	3	2	1	39	2.44
247.	2	3	2	3	2	2	2	35	2.19
248.	1	2	3	3	2	1	1	39	2.44
249.	2	3	2	2	3	1	1	36	2.25
250.	2	3	4	1	2	1	1	45	2.81
251.	4	2	3	1	3	1	1	36	2.25
252.	1	2	2	1	3	1	1	45	2.81
253.	2	2	1	3	2	1	5	37	2.31
254.	2	2	1	2	2	1	1	30	1.88

255.	3	1	2	2	1	1	1	31	1.94
256.	1	3	3	1	1	1	1	33	2.06
257.	1	1	2	2	2	1	1	25	1.56
258.	2	1	1	2	1	1	1	37	2.31
259.	1	1	3	3	2	1	1	41	2.56
260.	1	1	1	1	1	1	1	24	1.50
261.	4	3	2	1	3	1	1	36	2.25
262.	5	2	1	2	1	1	1	33	2.06
263.	2	1	3	1	2	1	1	40	2.50
264.	4	3	3	4	4	3	2	47	2.94
265.	2	3	4	2	2	1	2	47	2.94
266.	1	1	4	1	2	1	1	36	2.25
267.	2	3	3	3	2	2	2	40	2.50
268.	2	2	3	2	2	2	2	38	2.38
269.	3	3	3	3	3	3	3	48	3.00
270.	4	3	3	3	3	1	1	41	2.56
271.	2	3	2	2	1	1	2	36	2.25
272.	1	1	1	1	1	1	1	30	1.88
273.	1	2	1	1	1	1	1	30	1.88
274.	3	2	2	3	1	1	2	44	2.75
275.	3	3	1	2	2	1	2	38	2.38
276.	2	2	2	2	2	1	1	34	2.13
277.	1	2	3	2	2	1	1	39	2.44
278.	2	3	2	3	3	3	3	46	2.88

279.	3	2	2	1	2	1	1	44	2.75
280.	1	1	1	1	1	1	1	24	1.50
281.	3	3	4	3	3	3	3	48	3.00
282.	3	3	4	2	2	1	1	41	2.56
283.	2	3	2	1	1	1	1	38	2.38
284.	2	3	2	2	2	1	1	39	2.44
285.	2	2	3	1	1	1	2	40	2.50
286.	2	2	4	2	2	2	2	49	3.06
287.	2	2	2	2	1	2	2	26	1.63
288.	1	4	4	1	2	3	3	48	3.00
289.	2	2	2	3	2	2	2	38	2.38
290.	1	1	2	1	1	1	1	20	1.25
291.	2	1	2	3	1	1	1	34	2.13
292.	3	2	3	2	2	1	1	35	2.19

No	PTE_01	PTE_02	PTE_03	PTE_04	PTE_05	PTE_06	PTE_07	Skor	Mean
1.	1	1	1	2	1	1	1	8	1,14
2.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
3.	1	2	1	1	1	1	1	8	1,14
4.	2	4	2	2	2	1	1	14	2,00
5.	4	2	2	2	1	1	1	13	1,86
6.	2	2	4	1	1	1	1	12	1,71
7.	2	2	2	2	2	2	1	13	1,86
8.	2	3	4	2	2	3	1	17	2,43
9.	2	2	1	2	2	1	1	11	1,57
10.	2	3	3	2	1	2	1	14	2,00
11.	4	4	2	4	2	2	2	20	2,86

12.	2	3	3	1	1	1	1	12	1,71
13.	1	1	1	2	1	1	1	8	1,14
14.	4	4	2	2	2	2	2	18	2,57
15.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
16.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
17.	2	3	2	3	3	2	2	17	2,43
18.	2	1	1	1	1	2	1	9	1,29
19.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
20.	2	4	2	3	1	4	1	17	2,43
21.	3	3	4	4	3	2	2	21	3,00
22.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
23.	2	2	2	2	2	2	4	16	2,29
24.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
25.	1	1	1	2	2	2	1	10	1,43
26.	2	2	2	4	1	1	1	13	1,86
27.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
28.	4	3	4	4	2	2	2	21	3,00
29.	2	2	4	1	1	1	1	12	1,71
30.	3	4	3	2	4	4	2	22	3,14
31.	2	3	1	2	1	1	1	11	1,57
32.	3	3	4	2	4	3	1	20	2,86
33.	2	2	3	2	1	1	1	12	1,71
34.	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
35.	2	4	4	5	4	5	1	25	3,57

36.	2	2	2	1	1	1	1	10	1,43
37.	2	3	2	2	2	2	2	15	2,14
38.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
39.	4	3	2	2	2	2	2	17	2,43
40.	2	4	1	2	1	1	1	12	1,71
41.	2	1	1	1	1	1	1	8	1,14
42.	4	2	2	2	2	2	2	16	2,29
43.	3	3	2	2	2	2	1	15	2,14
44.	2	2	2	2	2	2	1	13	1,86
45.	4	2	2	2	2	2	1	15	2,14
46.	1	3	5	1	1	1	1	13	1,86
47.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
48.	1	2	2	2	2	2	1	12	1,71
49.	2	2	2	2	1	1	1	11	1,57
50.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
51.	2	3	2	1	1	1	1	11	1,57
52.	3	1	2	5	5	1	1	18	2,57
53.	1	2	2	4	1	1	1	12	1,71
54.	4	2	3	2	2	2	2	17	2,43
55.	1	2	2	1	1	1	1	9	1,29
56.	4	3	3	1	1	1	1	14	2,00
57.	4	1	1	2	2	2	2	14	2,00
58.	3	2	2	2	1	1	1	12	1,71
59.	1	2	1	2	1	2	1	10	1,43



60.	3	4	4	4	2	4	4	25	3,57
61.	3	4	2	3	2	3	2	19	2,71
62.	2	2	2	4	2	4	2	18	2,57
63.	2	2	4	3	4	4	4	23	3,29
64.	3	3	2	2	2	2	2	16	2,29
65.	2	2	2	2	1	2	1	12	1,71
66.	2	4	2	5	1	1	1	16	2,29
67.	1	2	3	2	1	3	1	13	1,86
68.	3	2	4	2	2	4	1	18	2,57
69.	1	2	2	2	2	2	1	12	1,71
70.	2	1	1	2	2	1	1	10	1,43
71.	3	3	3	1	3	4	1	18	2,57
72.	3	3	3	2	3	4	1	19	2,71
73.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
74.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
75.	2	2	2	2	1	2	2	13	1,86
76.	2	2	2	4	2	2	2	16	2,29
77.	4	2	3	2	1	1	1	14	2,00
78.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
79.	2	1	2	1	1	2	1	10	1,43
80.	4	3	2	2	2	3	2	18	2,57
81.	2	2	2	2	2	2	3	15	2,14
82.	1	1	1	2	1	1	1	8	1,14
83.	2	2	2	1	2	2	1	12	1,71

84.	2	3	1	1	1	1	1	10	1,43
85.	3	4	5	4	4	3	3	26	3,71
86.	2	2	2	1	1	2	2	12	1,71
87.	2	3	2	2	2	1	1	13	1,86
88.	3	4	4	2	2	2	2	19	2,71
89.	2	2	2	3	1	2	1	13	1,86
90.	3	2	2	1	1	1	1	11	1,57
91.	1	1	1	2	1	1	1	8	1,14
92.	2	2	2	2	2	1	1	12	1,71
93.	2	2	1	2	1	1	1	10	1,43
94.	2	1	3	3	1	1	1	12	1,71
95.	1	3	3	5	3	4	3	22	3,14
96.	3	2	2	2	1	2	3	15	2,14
97.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
98.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
99.	2	4	2	1	1	1	1	12	1,71
100.	2	2	2	1	1	1	1	10	1,43
101.	1	2	2	2	2	1	1	11	1,57
102.	1	2	1	2	1	2	1	10	1,43
103.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
104.	2	2	3	3	1	2	3	16	2,29
105.	2	2	4	2	4	2	2	18	2,57
106.	4	2	3	1	2	1	1	14	2,00
107.	3	2	2	3	1	2	2	15	2,14

108.	2	2	2	2	2	2	1	13	1,86
109.	2	3	2	2	4	1	3	17	2,43
110.	1	1	1	1	1	3	1	9	1,29
111.	3	3	4	3	3	4	2	22	3,14
112.	2	1	2	1	1	1	1	9	1,29
113.	2	3	2	2	2	2	1	14	2,00
114.	1	2	1	2	1	1	1	9	1,29
115.	2	3	3	2	1	1	1	13	1,86
116.	3	3	3	2	2	2	2	17	2,43
117.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
118.	4	4	4	4	4	4	4	28	4,00
119.	2	2	1	1	1	1	2	10	1,43
120.	2	2	1	1	1	1	2	10	1,43
121.	2	1	1	1	1	1	1	8	1,14
122.	4	3	4	2	2	1	3	19	2,71
123.	2	3	2	2	2	1	1	13	1,86
124.	3	3	3	2	3	1	1	16	2,29
125.	2	1	1	2	1	4	1	12	1,71
126.	4	2	3	5	4	1	1	20	2,86
127.	4	3	2	1	2	1	1	14	2,00
128.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
129.	3	4	1	1	1	1	3	14	2,00
130.	4	3	2	1	1	1	1	13	1,86
131.	3	2	2	4	3	1	1	16	2,29

132.	4	4	3	1	1	2	1	16	2,29
133.	2	2	2	2	1	5	1	15	2,14
134.	2	2	4	4	2	1	1	16	2,29
135.	1	1	2	1	1	1	1	8	1,14
136.	5	4	4	3	1	4	2	23	3,29
137.	4	4	2	2	2	2	2	18	2,57
138.	2	1	1	1	1	1	1	8	1,14
139.	1	2	1	1	1	1	1	8	1,14
140.	3	3	2	2	2	2	2	16	2,29
141.	3	3	4	2	3	1	1	17	2,43
142.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
143.	4	3	3	4	4	3	3	24	3,43
144.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
145.	4	2	3	4	2	2	2	19	2,71
146.	2	2	2	2	2	2	1	13	1,86
147.	2	3	2	2	2	1	1	13	1,86
148.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
149.	2	4	4	2	2	2	2	18	2,57
150.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
151.	5	5	1	2	2	2	2	19	2,71
152.	3	2	2	2	2	1	1	13	1,86
153.	3	2	2	2	2	3	3	17	2,43
154.	3	2	2	2	1	1	1	12	1,71
155.	2	4	4	2	1	1	1	15	2,14

156.	4	3	3	2	2	2	2	18	2,57
157.	2	2	3	2	2	2	1	14	2,00
158.	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
159.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
160.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
161.	4	2	2	1	2	2	2	15	2,14
162.	4	2	3	1	4	2	1	17	2,43
163.	2	3	1	2	1	4	3	16	2,29
164.	4	3	4	5	3	4	3	26	3,71
165.	2	2	2	2	1	1	2	12	1,71
166.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
167.	2	3	4	3	3	3	3	21	3,00
168.	3	2	2	2	1	2	1	13	1,86
169.	1	4	2	2	1	1	1	12	1,71
170.	1	2	2	2	3	3	1	14	2,00
171.	2	1	1	4	1	2	4	15	2,14
172.	4	2	3	2	3	2	2	18	2,57
173.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
174.	4	4	2	1	1	1	1	14	2,00
175.	1	3	3	1	1	1	1	11	1,57
176.	4	4	4	5	5	1	4	27	3,86
177.	2	2	2	4	3	2	3	18	2,57
178.	3	1	1	2	1	1	1	10	1,43
179.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00

180.	4	3	4	4	1	2	2	20	2,86
181.	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
182.	1	2	3	1	1	2	2	12	1,71
183.	3	2	5	2	2	2	1	17	2,43
184.	4	2	4	2	1	1	1	15	2,14
185.	2	2	4	2	3	2	3	18	2,57
186.	3	3	3	2	3	3	2	19	2,71
187.	2	3	2	1	1	2	3	14	2,00
188.	3	2	2	3	1	2	2	15	2,14
189.	3	2	2	2	2	2	3	16	2,29
190.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
191.	2	1	1	1	1	1	1	8	1,14
192.	4	3	4	3	4	4	3	25	3,57
193.	2	4	3	4	3	4	3	23	3,29
194.	5	1	2	1	3	1	2	15	2,14
195.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
196.	1	2	2	1	1	1	1	9	1,29
197.	3	3	3	3	3	3	4	22	3,14
198.	4	5	4	1	4	4	1	23	3,29
199.	3	3	3	1	2	1	2	15	2,14
200.	4	4	4	2	1	1	1	17	2,43
201.	1	2	2	2	1	4	1	13	1,86
202.	3	2	1	1	1	1	1	10	1,43
203.	2	3	2	1	1	1	1	11	1,57

204.	1	2	2	2	1	1	1	10	1,43
205.	4	3	2	2	3	3	3	20	2,86
206.	2	1	2	2	1	1	1	10	1,43
207.	3	2	2	2	1	2	1	13	1,86
208.	3	3	4	2	1	2	2	17	2,43
209.	4	1	1	2	2	1	1	12	1,71
210.	3	3	3	1	3	2	1	16	2,29
211.	3	2	2	2	2	2	2	15	2,14
212.	5	4	4	4	4	3	3	27	3,86
213.	3	5	5	5	3	3	4	28	4,00
214.	3	3	2	3	2	2	1	16	2,29
215.	2	2	2	1	1	1	1	10	1,43
216.	1	2	2	2	1	1	1	10	1,43
217.	3	2	2	2	1	1	1	12	1,71
218.	2	2	1	2	2	2	1	12	1,71
219.	2	2	2	2	2	2	2	14	2,00
220.	2	2	2	2	2	2	3	15	2,14
221.	1	3	3	1	2	2	1	13	1,86
222.	1	3	1	1	1	1	1	9	1,29
223.	2	2	1	3	2	2	1	13	1,86
224.	4	2	4	2	3	2	4	21	3,00
225.	4	3	2	4	2	2	3	20	2,86
226.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
227.	3	3	3	2	1	1	2	15	2,14



228.	3	2	3	2	2	1	3	16	2,29
229.	2	2	2	1	1	1	1	10	1,43
230.	1	4	1	1	1	1	1	10	1,43
231.	3	3	3	2	2	2	2	17	2,43
232.	3	4	2	2	1	1	1	14	2,00
233.	2	2	3	1	1	2	2	13	1,86
234.	3	5	4	3	3	3	3	24	3,43
235.	3	4	3	3	3	2	3	21	3,00
236.	3	4	2	2	2	2	3	18	2,57
237.	3	3	3	2	1	2	1	15	2,14
238.	4	2	1	2	1	1	1	12	1,71
239.	3	2	3	2	2	2	2	16	2,29
240.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
241.	2	3	2	1	2	2	1	13	1,86
242.	2	2	2	2	2	2	3	15	2,14
243.	4	3	2	2	2	2	2	17	2,43
244.	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
245.	2	2	3	2	2	2	2	15	2,14
246.	3	2	2	3	3	1	1	15	2,14
247.	3	3	3	4	2	2	2	19	2,71
248.	2	3	1	2	1	2	1	12	1,71
249.	2	3	2	2	2	2	2	15	2,14
250.	2	1	1	1	3	1	1	10	1,43
251.	3	3	3	1	1	1	1	13	1,86

252.	2	3	3	1	1	1	1	12	1,71
253.	2	2	2	1	2	1	2	12	1,71
254.	3	4	2	2	3	1	3	18	2,57
255.	2	4	2	5	2	2	1	18	2,57
256.	2	4	4	1	1	1	1	14	2,00
257.	1	2	1	1	1	1	1	8	1,14
258.	3	3	3	1	1	1	1	13	1,86
259.	2	2	3	1	1	1	1	11	1,57
260.	2	3	3	1	1	1	1	12	1,71
261.	1	2	1	1	2	1	1	9	1,29
262.	3	2	2	2	1	4	2	16	2,29
263.	1	4	4	5	2	4	2	22	3,14
264.	2	2	2	3	3	2	2	16	2,29
265.	2	4	3	2	3	4	1	19	2,71
266.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
267.	1	1	2	1	1	1	1	8	1,14
268.	1	2	1	1	1	1	1	8	1,14
269.	3	3	3	1	3	3	4	20	2,86
270.	3	2	2	1	1	1	1	11	1,57
271.	2	3	1	2	4	3	1	16	2,29
272.	4	3	3	3	3	2	1	19	2,71
273.	1	3	2	1	3	1	1	12	1,71
274.	3	3	4	1	3	4	1	19	2,71
275.	3	4	3	2	2	2	2	18	2,57

276.	2	3	2	2	1	2	1	13	1,86
277.	3	4	4	2	2	1	2	18	2,57
278.	3	3	3	3	3	3	3	21	3,00
279.	2	3	2	1	3	3	1	15	2,14
280.	1	1	1	1	1	1	1	7	1,00
281.	3	4	4	2	2	4	1	20	2,86
282.	2	2	2	1	2	2	2	13	1,86
283.	3	3	3	2	2	1	1	15	2,14
284.	4	3	3	2	3	2	2	19	2,71
285.	4	4	3	4	4	3	4	26	3,71
286.	4	4	4	3	3	3	3	24	3,43
287.	1	2	2	1	1	1	1	9	1,29
288.	4	3	3	1	3	2	2	18	2,57
289.	2	1	3	2	2	4	1	15	2,14
290.	2	2	1	2	1	1	1	10	1,43
291.	3	3	2	5	2	2	1	18	2,57
292.	3	3	2	2	2	1	1	14	2,00

**LAMPIRAN 3 UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS**  
**Uji Validitas Variabel Kepribadian Psikopat**

**Correlations**

		KP_01	KP_02	KP_03	KP_04	KP_05	KP_06	KP_07	KP_08	KP_09	KP_10	KP_11	KP_12	KP_13	KP_14	KP_15	KP_16	TOTAL_KP
KP_01	Pearson Correlation	1	.358**	.230**	.169**	.229**	.256**	.181**	.235**	.297**	.015	.037	.199**	-.036	.202**	.020	-.030	.509**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.004	.000	.000	.002	.000	.000	.801	.525	.001	.541	.001	.729	.611	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_02	Pearson Correlation	.358**	1	.267**	.175**	.219**	.157**	.212**	.214**	.291**	-.007	-.018	.000	-.101	.024	-.037	-.114	.409**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.003	.000	.007	.000	.000	.000	.911	.760	.994	.084	.678	.527	.052	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_03	Pearson Correlation	.230**	.267**	1	.303**	.299**	.164**	.198**	.169**	.279**	.113	.055	.125*	-.057	.201**	.040	.037	.501**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.005	.001	.004	.000	.054	.349	.032	.331	.001	.494	.524	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_04	Pearson Correlation	.169**	.175**	.303**	1	.662**	.194**	.137*	.227**	.241**	.010	.084	.189**	-.118*	.211**	.030	.004	.525**
	Sig. (2-tailed)	.004	.003	.000		.000	.001	.019	.000	.000	.870	.151	.001	.043	.000	.612	.945	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_05	Pearson Correlation	.229**	.219**	.299**	.662**	1	.310**	.204**	.365**	.335**	-.021	.145*	.197**	-.085	.191**	.028	.063	.619**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.718	.013	.001	.147	.001	.632	.283	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_06	Pearson Correlation	.256**	.157**	.164**	.194**	.310**	1	.244**	.243**	.249**	.031	-.065	.256**	-.003	.216**	.084	.033	.498**

	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.005	.001	.000		.000	.000	.000	.603	.265	.000	.965	.000	.154	.572	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_07	Pearson Correlation	.181**	.212**	.198**	.137*	.204**	.244**	1	.182**	.259**	.109	-.020	.171**	-.037	.206**	-.001	-.036	.450**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.001	.019	.000	.000		.002	.000	.063	.738	.003	.526	.000	.980	.537	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_08	Pearson Correlation	.235**	.214**	.169**	.227**	.365**	.243**	.182**	1	.300**	-.066	.025	.121*	-.081	.034	-.111	.028	.450**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.004	.000	.000	.000	.002		.000	.261	.671	.039	.167	.563	.058	.640	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_09	Pearson Correlation	.297**	.291**	.279**	.241**	.335**	.249**	.259**	.300**	1	-.011	-.080	.221**	.004	.338**	.031	.052	.554**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.850	.170	.000	.942	.000	.601	.374	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_10	Pearson Correlation	.015	-.007	.113	.010	-.021	.031	.109	-.066	-.011	1	.180**	.069	.346**	.171**	.193**	.131*	.306**
	Sig. (2-tailed)	.801	.911	.054	.870	.718	.603	.063	.261	.850		.002	.242	.000	.003	.001	.025	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_11	Pearson Correlation	.037	-.018	.055	.084	.145*	-.065	-.020	.025	-.080	.180**	1	.181**	.227**	.032	.264**	.202**	.305**
	Sig. (2-tailed)	.525	.760	.349	.151	.013	.265	.738	.671	.170	.002		.002	.000	.581	.000	.001	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_12	Pearson Correlation	.199**	.000	.125*	.189**	.197**	.256**	.171**	.121*	.221**	.069	.181**	1	.034	.352**	.058	.067	.466**
	Sig. (2-tailed)	.001	.994	.032	.001	.001	.000	.003	.039	.000	.242	.002		.560	.000	.322	.251	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_13	Pearson Correlation	-.036	-.101	-.057	-.118*	-.085	-.003	-.037	-.081	.004	.346**	.227**	.034	1	.150*	.331**	.276**	.218**
	Sig. (2-tailed)	.541	.084	.331	.043	.147	.965	.526	.167	.942	.000	.000	.560		.010	.000	.000	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292

KP_14	Pearson Correlation	.202**	.024	.201**	.211**	.191**	.216**	.206**	.034	.338**	.171**	.032	.352**	.150*	1	.222**	.229**	.515**
	Sig. (2-tailed)	.001	.678	.001	.000	.001	.000	.000	.563	.000	.003	.581	.000	.010		.000	.000	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_15	Pearson Correlation	.020	-.037	.040	.030	.028	.084	-.001	-.111	.031	.193**	.264**	.058	.331**	.222**	1	.593**	.333**
	Sig. (2-tailed)	.729	.527	.494	.612	.632	.154	.980	.058	.601	.001	.000	.322	.000	.000		.000	.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
KP_16	Pearson Correlation	-.030	-.114	.037	.004	.063	.033	-.036	.028	.052	.131*	.202**	.067	.276**	.229**	.593**	1	.302**
	Sig. (2-tailed)	.611	.052	.524	.945	.283	.572	.537	.640	.374	.025	.001	.251	.000	.000	.000		.000
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292
TOTAL_KP	Pearson Correlation	.509**	.409**	.501**	.525**	.619**	.498**	.450**	.450**	.554**	.306**	.305**	.466**	.218**	.515**	.333**	.302**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292	292

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

### Uji Validitas Variabel Perilaku Tidak Etis

#### Correlations

	PTE_01	PTE_02	PTE_03	PTE_04	PTE_05	PTE_06	PTE_07	PTE
PTE_01 Pearson Correlation	1	.450**	.447**	.309**	.421**	.248**	.372**	.671**
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	292	292	292	292	292	292	292	292
PTE_02 Pearson Correlation	.450**	1	.539**	.341**	.368**	.357**	.324**	.695**
Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	292	292	292	292	292	292	292	292
PTE_03 Pearson Correlation	.447**	.539**	1	.371**	.461**	.409**	.356**	.739**
Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
N	292	292	292	292	292	292	292	292
PTE_04 Pearson Correlation	.309**	.341**	.371**	1	.475**	.415**	.434**	.688**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
N	292	292	292	292	292	292	292	292
PTE_05 Pearson Correlation	.421**	.368**	.461**	.475**	1	.483**	.480**	.748**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
N	292	292	292	292	292	292	292	292
PTE_06 Pearson Correlation	.248**	.357**	.409**	.415**	.483**	1	.424**	.678**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
N	292	292	292	292	292	292	292	292
PTE_07 Pearson Correlation	.372**	.324**	.356**	.434**	.480**	.424**	1	.675**
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
N	292	292	292	292	292	292	292	292
PTE Pearson Correlation	.671**	.695**	.739**	.688**	.748**	.678**	.675**	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	292	292	292	292	292	292	292	292

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



### R – Tabel

df (n-2)	t	r
	0.05	0.05
280	1.968472	0.116833
281	1.968442	0.116626
282	1.968412	0.11642
283	1.968382	0.116215
284	1.968352	0.116012
285	1.968323	0.115809
286	1.968293	0.115607
287	1.968264	0.115407
288	1.968235	0.115207
289	1.968206	0.115009
290	1.968178	0.114811
291	1.96815	0.114615
292	1.968121	0.114419

### Uji Realibilitas Variabel Kepribadian Psikopat

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.720	16

### Uji Realibilitas Variabel Perilaku Tidak Etis

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.824	7

## LAMPIRAN 4 - STATISTIK DESKRPTIF

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
KP	292	1.19	3.62	2.4580	.43948
PTE	292	1.00	4.00	2.0494	.67755
Valid N (listwise)	292				



## LAMPIRAN 5 - COMPARE MEAN

**KP PTE \* Gender**

Gender		KP	PTE
Laki - laki	Mean	2.5436	2.1685
	N	106	106
	Std. Deviation	.45161	.75921
	Variance	.204	.576
Perempuan	Mean	2.4093	1.9816
	N	186	186
	Std. Deviation	.42598	.61824
	Variance	.181	.382
Total	Mean	2.4580	2.0494
	N	292	292
	Std. Deviation	.43948	.67755
	Variance	.193	.459

**ANOVA Table**

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
KP * Gender	Between Groups	(Combined)	1.219	1	1.219	6.428	.012
	Within Groups		54.986	290	.190		
	Total		56.205	291			
PTE * Gender	Between Groups	(Combined)	2.359	1	2.359	5.212	.023
	Within Groups		131.233	290	.453		
	Total		133.592	291			

**KP PTE \* Angkatan**

Angkatan	KP	PTE
----------	----	-----

2017	Mean	2.5016	1.9586
	N	76	76
	Std. Deviation	.42426	.68999
	Variance	.180	.476
2018	Mean	2.5110	2.0483
	N	74	74
	Std. Deviation	.39695	.62170
	Variance	.158	.387
2019	Mean	2.4527	2.1081
	N	74	74
	Std. Deviation	.50030	.70297
	Variance	.250	.494
2020	Mean	2.3575	2.0882
	N	68	68
	Std. Deviation	.42125	.69768
	Variance	.177	.487
Total	Mean	2.4580	2.0494
	N	292	292
	Std. Deviation	.43948	.67755
	Variance	.193	.459

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
KP * Angkatan	Between Groups (Combined)	1.041	3	.347	1.811	.145
	Within Groups	55.164	288	.192		
	Total	56.205	291			
PTE * Angkatan	Between Groups (Combined)	.984	3	.328	.712	.545
	Within Groups	132.608	288	.460		
	Total	133.592	291			

**KP PTE \* Suku**

Suku		KP	PTE
Tionghoa	Mean	2.4238	1.9714
	N	100	100
	Std. Deviation	.44573	.64081
	Variance	.199	.411
Jawa	Mean	2.4678	2.1201
	N	163	163
	Std. Deviation	.43708	.69059
	Variance	.191	.477
Tionghoa-Jawa	Mean	2.6023	2.0520
	N	11	11
	Std. Deviation	.29218	.49186
	Variance	.085	.242
Nias	Mean	2.7500	1.1429
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Papua	Mean	3.0000	3.2857
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Sunda	Mean	2.3333	1.3810
	N	3	3
	Std. Deviation	.75346	.65985
	Variance	.568	.435
Karo	Mean	2.0625	1.5714
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Betawi	Mean	2.5417	1.8095

	N	3	3
	Std. Deviation	.15729	.08245
	Variance	.025	.007
Dayak	Mean	2.6250	3.2857
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Batak	Mean	2.3625	1.8000
	N	5	5
	Std. Deviation	.42711	.96680
	Variance	.182	.935
Minahasa	Mean	2.0000	1.0000
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Tetun	Mean	3.6250	1.8571
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Ambon	Mean	2.0000	2.4286
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Total	Mean	2.4580	2.0494
	N	292	292
	Std. Deviation	.43948	.67755
	Variance	.193	.459

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
KP * Suku	Between Groups (Combined)	2.820	12	.235	1.228	.263
	Within Groups	53.385	279	.191		
	Total	56.205	291			
PTE * Suku	Between Groups (Combined)	8.635	12	.720	1.607	.089
	Within Groups	124.956	279	.448		
	Total	133.592	291			

KP PTE \* Provinsi

Provinsi		KP	PTE
Jawa Tengah	Mean	2.4609	2.0497
	N	256	256
	Std. Deviation	.43825	.67363
	Variance	.192	.454
Jawa Timur	Mean	2.1875	2.7143
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Jawa Barat	Mean	2.2812	1.8452
	N	12	12
	Std. Deviation	.45967	.66856
	Variance	.211	.447
DKI Jakarta	Mean	2.4688	1.9286
	N	4	4
	Std. Deviation	.18750	.14290
	Variance	.035	.020
Banten	Mean	2.4062	1.7143
	N	2	2



	Std. Deviation	.92808	1.01017
	Variance	.861	1.020
Sumatera Utara	Mean	2.5000	1.1429
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Sumatera Selatan	Mean	2.7500	1.5000
	N	2	2
	Std. Deviation	.26517	.10097
	Variance	.070	.010
Bangka Belitung	Mean	2.4375	2.1429
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Lampung	Mean	2.9375	3.4286
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
NTT	Mean	3.6250	1.8571
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Papua	Mean	3.0000	3.2857
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Kalimantan Barat	Mean	2.2625	2.0857
	N	5	5
	Std. Deviation	.18957	.55879
	Variance	.036	.312
Kalimantan Timur	Mean	2.8750	2.3572
	N	2	2

	Std. Deviation	.35355	1.31317
	Variance	.125	1.724
Kalimantan Tengah	Mean	2.4375	2.4286
	N	1	1
	Std. Deviation	.	.
	Variance	.	.
Kepulauan Riau	Mean	2.0000	2.6428
	N	2	2
	Std. Deviation	.35355	1.31317
	Variance	.125	1.724
Total	Mean	2.4580	2.0494
	N	292	292
	Std. Deviation	.43948	.67755
	Variance	.193	.459

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
KP * Provinsi	Between Groups (Combined)	3.473	14	.248	1.303	.205
	Within Groups	52.732	277	.190		
	Total	56.205	291			
PTE * Provinsi	Between Groups (Combined)	7.171	14	.512	1.122	.338
	Within Groups	126.420	277	.456		
	Total	133.592	291			

## LAMPIRAN 6 - UJI ASUMSI KLASIK

### Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		292
Normal Parameters <sup>a</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.63624550
Most Extreme Differences	Absolute	.057
	Positive	.057
	Negative	-.022
Kolmogorov-Smirnov Z		.967
Asymp. Sig. (2-tailed)		.307
a. Test distribution is Normal.		

### Uji Heteroskedastisitas

Coefficients<sup>a</sup>

		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.233	.134		1.745	.082
	KP	.105	.054	.114	1.954	.052

a. Dependent Variable: ABS\_RES

## LAMPIRAN 7 - UJI HIPOTESIS

### Hipotesis 1

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.759	.210		3.615	.000
KP	.529	.085	.344	6.244	.000

a. Dependent Variable: PTE

### Hipotesis 2

Group Statistics

Gender		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
KP	Laki – laki	106	2.5436	.45161	.04386
	Perempuan	186	2.4093	.42598	.03123

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
KP	Equal variances assumed	.662	.416	2.535	290	.012	.13436	.05299	.03006	.23866
	Equal variances not assumed			2.495	208.107	.013	.13436	.05385	.02820	.24052

### Group Statistics

	Gender	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
PTE	Laki – laki	106	2.1685	.75921	.07374
	Perempuan	186	1.9816	.61824	.04533

### Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
								Lower	Upper
PTE Equal variances assumed	9.282	.003	2.283	290	.023	.18690	.08187	.02577	.34802
PTE Equal variances not assumed			2.159	184.409	.032	.18690	.08656	.01612	.35767

### Hipotesis 3

### Descriptives

KP	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
2017	76	2.5016	.42426	.04867	2.4047	2.5986	1.31	3.31
2018	74	2.5110	.39695	.04614	2.4190	2.6029	1.38	3.31
2019	74	2.4527	.50030	.05816	2.3368	2.5686	1.19	3.62
2020	68	2.3575	.42125	.05108	2.2556	2.4595	1.25	3.19

### Descriptives

KP								
					95% Confidence Interval for Mean			
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	Lower Bound	Upper Bound	Minimum	Maximum
2017	76	2.5016	.42426	.04867	2.4047	2.5986	1.31	3.31
2018	74	2.5110	.39695	.04614	2.4190	2.6029	1.38	3.31
2019	74	2.4527	.50030	.05816	2.3368	2.5686	1.19	3.62
2020	68	2.3575	.42125	.05108	2.2556	2.4595	1.25	3.19
Total	292	2.4580	.43948	.02572	2.4074	2.5087	1.19	3.62

### ANOVA

KP					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	1.041	3	.347	1.811	.145
Within Groups	55.164	288	.192		
Total	56.205	291			

### Descriptives

PTE								
					95% Confidence Interval for Mean			
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	Lower Bound	Upper Bound	Minimum	Maximum
2017	76	1.9586	.68999	.07915	1.8010	2.1163	1.00	4.00
2018	74	2.0483	.62170	.07227	1.9042	2.1923	1.00	4.00
2019	74	2.1081	.70297	.08172	1.9452	2.2710	1.00	3.71
2020	68	2.0882	.69768	.08461	1.9194	2.2571	1.00	3.86
Total	292	2.0494	.67755	.03965	1.9714	2.1275	1.00	4.00

ANOVA					
PTE					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	.984	3	.328	.712	.545
Within Groups	132.608	288	.460		
Total	133.592	291			







**6.3%** PLAGIARISM  
APPROXIMATELY

## Report #12837487

35 64 BAB I PENDAHULUAN 1.1 Latar Belakang Profesi akuntansi

adalah profesi yang sangat penting dalam dunia bisnis. Tugas dari seorang tenaga akuntansi adalah menyusun laporan keuangan atau memeriksa laporan keuangan (audit). Laporan keuangan adalah hal yang sangat penting bagi suatu perusahaan, karena laporan keuangan adalah alat yang menggambarkan kondisi keuangan perusahaan sekaligus sebagai dasar pengambilan keputusan dan alat komunikasi aktivitas keuangan perusahaan bagi pemangku kepentingan. Sebagai profesi memegang peran penting dalam laporan keuangan perusahaan, akuntan sangat rentan terhadap tindak kecurangan. Kasus kecurangan laporan keuangan yang melibatkan profesi akuntansi di Indonesia antara lain adalah kasus manipulasi laporan keuangan PT Garuda Indonesia Tbk yang melibatkan akuntan manajemen perusahaan dan akuntan publik yang mengaudit laporan keuangannya. Kasus lainnya adalah manipulasi laporan keuangan PT Hanson International yang membuat pendapatan tahun 2016 overstated sebesar Rp 613 miliar. Kasus kasus tersebut